Best Available Copy

H				-	_					ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																							
ORIGINAL CLASS SUBCLASS								╀	~	AC		E	_			<u> </u>	RC)SS	R	EFE	RE	ENC	E(S	<u>)</u>			-	~~	125				
r		<u>, L, </u>	<u> </u>	_	ť	<u>3U</u>			<u> </u>	╁	<u>U</u>	_A:	<u> </u>	1	-		-	JUE	CL	<u>A3</u>	<u>5 (</u>	UN	<u> </u>	OB	CLA	1 <u>55</u>	Pt	:K	BL	<u> </u>	K)	Γ-	
L										L				4				L					4			L			L			L	
						ION				L				┸																			
		•	CLA	SSI	RC	KTA	ON													T			Т			Π							
	Τ	Γ	Τ	Г			<u>, </u>							_						1			T			\vdash	_		-			_	
	t	┢	1	H			,			-				+				-		\forall			+			1			-		_	\vdash	
حر	+	┝	╁╴	┨	-		<u>.</u>		-	-	7.			+			-			\dashv			+			-			┝			 	
	+		-	ļ.,		<u> </u>		•			•			#						\dashv		·	+			<u> </u>			<u> </u>				- :
-	- 1	L	L	L		•	_	٠					٠.	1									\perp										· <u></u>
• • •	با	¥,	Ĺ	L			<u> </u>		i.		Ŀ			1				_				nue	d o	n Is	sue	Sli	p In	sid	e F	ile	Ja	cke	ıt Î
1	j.	2		· (*)	Re	ect	ed :	.: -`C	Thuc	woh	m.	mer	al)				OF	: CI		MS			Non	-ele	cted	Α				Anı	pea	•	- 3
_	= "	ıα	<u> </u>		_	THE C	<u> </u>	+.			i	····				cted	<u> </u>							rfere	ence					Ob	ect	ed	
1	um L	K	1	7.7	T	- D	ente T		ì	Ė	١,	_	aim 	H	Ť	Ť	i i	Da	te_	Т	F	Т	1		aim I_	\vdash	1	Ι.)ate		19 44	Ė
1	Original	6	1		-		. /				-	Final	Original			ı								-	Original				1	Ţ	À	.,	· 7
	δ	2	7	8		4		· λ			-3	E	δ	1	١.	ļ	-							E E	δ	l			-			4	1.5
1	V	\mathbf{V}	13.5	i E	d.	T.	2	ř.			١.,		51								Ŀ	ξ.]		101			7	7	# 4 #	**		
是	3	Y,	1.7	统	智樂	*	10.	3.5		u. 3			52 53	3		-	70	6.	1	10 ² .5	5.3				102					40		144	12
35	4	15	40	2	有	66	1	4	-			-	54	Ţ						¥.	-				103	H	2.	-	-	(A)	1.5	2°65 1, \$	14
¥	5	3	4	統	类	Ç.	׎	200	*,7			.>	55		33		. ;	3				ir.			105			. **	.6		34		1
	·7	7	想	紙盤	被	錢	養	多	120	學	8	被	56 57	14	1	3	****	20	124		,	٢.		1	108		·			10°	1	V.	E.
4	8	V	遊	遊	***	(A)	4	4.7	- 2	经		法	58		. 3		-	容	4.7	-	13.	1	-		108	1.5	.3,7 (\$4)	, y.	- °€	發布	梅	變	整
ş	9	V	鎹	猴	潾	Ø.	汽	1/2	198	茶		鮗	59	N. S	**	₹,	-1	2.3		1	ър.				109	: 14	¥.	27		133	1	Zele.	7
4	10	1	34	纖	錢	10	100	-		が		*	60 61	1.5	急		34	33	1.15	33.	4	37	4	i de la	110		7.1	ς,	***	老	2.4	繁	8
	12	5	94.	鉄	概	選	3.	200 A	(A)	源	9	植水	62	**	遊	100	46	- N	1	10	d.	-4	6	1	111 112		***	9	E	100	63	45% 600	0.0
į,	13	V	1	1	武	*		÷	7.2	14.	意	34	63	-1	**	4.	4.3	72		76	40	29.	1	4.C	113			400	4	39	30	34.7	够
33	14	S	72	1	総	20	1	* 1		3.	N. C.	10.	65	1	٢,	* .	1. 1.	*	15	44					114	di.	1	4.	Ψ.	7.0	فلدة	淼	*
16. 77	16	4	100	10		**	港	新	Ť.	46	8	1 (4) 22	66	2-	-		1.7	1		4.0	4	Act	7.	3	115 116		2	(1)		4	150	(数 4.8	
1	17	V	族	£	*	#	4	43	1	* 1	15.5		67		4	45		1	• •						117						24.	3	
1.8	18	1	15	12	1	4.	400	3	4	5/	2	. iv	68	7	٠,٠			, f. g.		*					118		1.5			4	y 4	rate	3
1	19 20	2	製	學圖		子養	8.°	N.	16. 16.	7. 7.	100	4,	69 70	7.7	***	1	-	*				-	1	_	119 120	_				- 1	4	9	*\
ģ	21	V	遊	製	72	100	17.8	27	7	3		77.	71						-	ï	187.	-	٠.	-	121		H		Н	14	12*		7.0
	22	*	1	100		激	140	ŧ,	1	14	2	4.7	72	1.				1	• ,						122					,	·	10.	
4	24	強	所述	2 8	10	华	1.	34	40	ά., Τ	12.7	4	73 74			-	H			Н	_	_			123 124	_			Н			H	43
100	8	7	X	13	11.	*	÷2.	4.	,E	44	7		75			12				Н	_			-	125	-	Н				-		
	28 27	2	1		B			4	1			£	76												126	\cdot							Ē
ŧ	28	~				Н	-4		-	-		 - -	77 78	┝	H	H		Н			H	-			127 128		Н		Н	\dashv	_	Н	┝
	28	· *											79												129								Г
4	30 31							L	L			L	80 81	Ļ	_	_									130 131			į,					Ļ
1	32		6.0		-		Н	H	\vdash			-	82						Eli						132						P , U		
	33	, i							匚				83												133								
	35			_	Ĺ	Н			ŀ	L		L	84 85			L	Н		_			L			134 135								
1	38 38	Н	Н	Н		H	\vdash	┝	+	Н			86		H	Н	Н	Н	_	_	_	\vdash		Н	136	=	Н	-	Н	-	-		H
	37												87												137								
_	38 39		Н			Н						L	88 89	L	Н	H	Н	Н	_			H		_	138 139		Н	Ц	Ш	\dashv		Н	L
1	49	H			Н	Н	\vdash	Н	-	\vdash		Н	90	\vdash	Н		H	Н		-		Н			140		Н	-	Н	Н		Н	H
]	41		Д			П							91												141								
4	थ इ	Н	Н	_	=	Н	H	\vdash	-	Η,			92 93		-	_	Н	Н		\dashv	H	Н		\dashv	142 143	Н	\sqcup	_		\Box		$\vdash \vdash$	H
	44	Н	H			Н	-	\vdash	\vdash	H		Н	94		\vdash	-	H	Н		\vdash	-	Н		\dashv	144	\vdash	Н	-	\dashv	\dashv	Н	\vdash	-
_1	45								匚				95												145								
4	48 47	Ц	Н	-	Ц	Н	Н	\vdash	L	Н		\vdash	96 97	Н	Н	Н	Н	\dashv	_	\dashv		Н		\dashv	146 147	\sqcup	\sqcup	\dashv	-	_		\Box	_
1	48	۲		\dashv		Н	Н	H	\vdash	Н		Н	98	H	Н	Н	\vdash	H		\dashv		Н		\dashv	148	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	_	\dashv	-
	49												99												149					╛			
- 1	50	- 1				. 1	- 1		- 1				100	. 1			. 1								150	- 1	ſ	- 1		-		. 1	